



#### Introducción



EL objetivo del software desarrollado, es permitir a los usuarios realizar reservas de vuelos espaciales de forma ágil, así como contar con una dashboard de control de las reservas.



## STACK HOLDER

Stakeholder

Internal Stakeholder

- \* Project Manager
- \* Project Team
- \* Company
- \* Funder

External Stakeholder

- \* Customer
- \* Government
- \* Supplier



# BASE DE DATOS

## ADMIN

ID

NAME

PASSWORD

BOOKING	
USER_ID	Rooms
BOOKING_ID	CHECK_IN
Name	CHECK_OUT
Email	Adults
Number	CHILDS
TOPLANET	FROMPLANET



### Funciones claves

Conexión a la base de datos: clase PDO

https://www.php.net/manual/en/class.pdo.php

Validación de parámetros: filter\_var

https://www.php.net/manual/en/function.filtervar.php

```
<?php
$dbhost = 'localhost';
$dbname='hr';
$dbuser = 'root';
$dbpass = ";
$dbh = new PDO("mysql:host=$dbhost;
dbname=$dbname", $dbuser, $dbpass);
?>
```

\$email = "john.doe@example.com";

// Remove all illegal characters from email \$email = filter\_var(\$email, FILTER\_SANITIZE\_EMAIL);

